

## 索引

## 和文

## あ

アセトアミノフェン …… 62

## い

因子

- , 関連 …… 9
- , 危険 …… 9
- , 再発予測 …… 8, 13, 52
- , てんかん発症関連 …… 13, 52
- , 要注意 …… 9, 13
- , 予測 …… 8, 9, 13, 52

## か

改正予防接種法 …… 77  
 拡散強調像 …… 40  
 学童 …… 15  
 画像検査 …… 26  
 カルバマゼピン …… 59  
 眼球偏位 …… 4  
 鑑別診断 …… 18, 23  
 関連因子 …… 9

## き

危険因子 …… 9  
 キサンチン製剤 …… 66  
 基礎波 …… 44  
 救急外来 …… 27  
 急性脳症 …… 32
 

- , けいれん重積型 …… 40
- , 前頭葉を主として障害する乳幼児 …… 40
- , 二相性けいれんと拡散低下を呈する …… 40

 菌血症 …… 23

## け

経過観察期間 …… 79  
 血液検査 …… 23  
 解熱薬 …… 62  
 検出率 …… 44

## こ

抗てんかん薬 …… 58  
 抗ヒスタミン薬 …… 66, 70  
 頂部硬直 …… 29  
 国際抗てんかん連盟 …… 6

## さ

細菌性髄膜炎 …… 18, 28, 40  
 再発 …… 8, 50, 54, 58, 59
 

- 増加 …… 10
- 予測因子 …… 8, 13
- 予防 …… 62

## し

ジアゼパム …… 31, 36, 50, 58  
 ジアゼパムの投与量 …… 54  
 持続時間 …… 4  
 実地用定義 …… 6  
 焦点性所見 …… 13  
 焦点性発作(部分発作) …… 4, 12  
 初回単純型熱性けいれん …… 19  
 初期対応 …… 33  
 初発時年齢 …… 3  
 神経学的異常 …… 12

## す

髄液検査 …… 18, 29  
 髄膜炎 …… 18, 28, 32, 40  
 髄膜刺激症状 …… 18, 28, 32

## せ

説明と同意 …… 74  
 遷延性発作 …… 50

## た

大泉門 …… 28, 32  
 単純型熱性けいれん …… 4, 19, 44

## て

定義 …… 2  
 低ナトリウム血症 …… 24  
 テオフィリン …… 66  
 てんかん …… 2
 

- 重積状態 …… 6, 36
- , 側頭葉 …… 40
- , 乳児重症ミオクロニー …… 79
- 発症 …… 12, 44
- 発症関連因子 …… 13, 52
- 放電 …… 44

## と

頭部 CT 検査 …… 20, 26  
 頭部 MRI 検査 …… 26, 40

## に

乳幼児急性脳症 …… 40

## ね

熱性けいれん
 

- 再発予測因子 …… 52
- 重積状態 …… 6
- , 単純型 …… 4, 19, 44
- , 複雑型 …… 4, 12, 44
- プラス …… 15

年長児 ..... 15

## の

脳波異常 ..... 45

脳波検査 ..... 40, 44

脳ヘルニア ..... 20

## は

発症年齢 ..... 15

発熱時期 ..... 76

発熱率 ..... 76

バルプロ酸 ..... 58

半身けいれん ..... 4

## ひ

非けいれん性発作 ..... 2

非定型発作 ..... 4, 13

## ふ

フェノバルビタール ..... 50, 58

複雑型熱性けいれん ..... 4, 12, 44

副反応 ..... 54, 58

部分発作 ..... 4, 12

## ほ

抱水クロラール ..... 38

発作 ..... 2

——, 焦点性 ..... 4, 12

——, 遷延性 ..... 50

——, 非けいれん性 ..... 2

——, 非定型 ..... 4, 13

——, 部分 ..... 4, 12

——, 有熱時 ..... 18, 23, 26, 33

## ま

麻疹ワクチン

(麻疹を含む混合ワクチン) ..... 76

## み

ミダゾラム ..... 36

## ゆ

有熱時発作 ..... 18, 23, 26, 33

有熱時発作の初期対応 ..... 33

有病率 ..... 8

## よ

要注意因子 ..... 9, 13

予後 ..... 14

予測因子 ..... 8, 9, 13, 52

予防 ..... 50, 54, 58

——接種 ..... 8, 10, 14, 74

——接種法の改正 ..... 74

## ろ

ロラゼパム ..... 36

## 欧文

AESD ..... 40

AI EF ..... 40

CT 検査 ..... 20, 26

DPT ワクチン

(DPT を含む混合ワクチン) ..... 76

Dravet syndrome ..... 80

FEBSTAT study ..... 41

genetic epilepsy with febrile

seizures plus (GEFS+) ..... 15

Hib ワクチン ..... 76

International League Against

Epilepsy (ILAE) ..... 6

MRI 検査 ..... 26, 40

operational definition ..... 6

predictor ..... 9

- ・ **JCOPY** (社)出版者著作権管理機構 委託出版物  
本書の無断複写は著作権法上での例外を除き禁じられています。  
複写される場合は、そのつど事前に、(社)出版者著作権管理機構  
(電話 03-3513-6969, FAX03-3513-6979, e-mail : info@jcopy.or.jp)  
の許諾を得てください。
- ・ 本書を無断で複製 (複写・スキャン・デジタルデータ化を含みます)  
する行為は、著作権法上での限られた例外 (「私的使用のための複製」  
など) を除き禁じられています。大学・病院・企業などにおいて内部的に業務上使用する目的で上記行為を行うことも、私的使用には該当せず違法です。また、私的使用のためであっても、  
代行業者等の第三者に依頼して上記行為を行うことは違法です。

ねっせい しんりょう  
**熱性けいれん診療ガイドライン 2015**

ISBN978-4-7878-2165-2

2015年3月29日 初版第1刷発行

2015年7月27日 初版第2刷発行

2016年7月21日 初版第3刷発行

監 修 いっばんしゃだんほうじん にほんしょうに しんけいがくかい  
一般社団法人 日本小児神経学会  
編 集 ねっせい しんりょう さくてい いんかい  
熱性けいれん診療ガイドライン策定委員会

発 行 者 藤実彰一

発 行 所 株式会社 診断と治療社

〒100-0014 東京都千代田区永田町 2-14-2 山王グランドビル 4 階

TEL : 03-3580-2750 (編集) 03-3580-2770 (営業)

FAX : 03-3580-2776

E-mail : hen@shindan.co.jp (編集)

eigyobu@shindan.co.jp (営業)

URL : <http://www.shindan.co.jp/>

印刷・製本 広研印刷 株式会社